

408425-11  
30/н, 3/н



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

Коммунальная, 29, г. Тольятти, Самарская обл., РФ, 445043  
Тел.: (8482) 67-57-24, e-mail: postmaster@tevis.ru, www tevis.ru  
ОКПО 11032374, ОГРН 1026301976601, ИНН/КПП 6320000561/632001001

Дата 04.07.2023 № 5Н15-02732/иск

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителю управления  
Муниципальных услуг и мониторинга  
градостроительной деятельности  
г. Тольятти  
Рябову В.В.

ул. Победы, 52  
г. Тольятти, 445017

Уважаемый Виталий Витальевич!

На Ваш запрос от 20.06.2023 исх. № 188/5.1-1(№411 ИТИ), о направлении информации о возможности подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 63:09:0105020:1087, Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Спортивная, земельный участок №21, к сетям инженерно-технического обеспечения сообщаем.

**Теплоснабжение.**

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе теплоснабжения: проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в Уз11(2) на существующей сети 2 Ду 400 мм составляет – 0,471 Гкал/час.

Подключение объекта к системе теплоснабжения осуществляется в рамках договора (дополнительного соглашения) о подключении (технологическом присоединении), за заключением которого Вы вправе обратиться в единую теплоснабжающую организацию (ЕТО ПАО «Т Плюс») в порядке, предусмотренном Правилами подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила дискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 №2115.

Одновременно сообщаем, что информация о нагрузке, о точке и сроке подключения объекта может быть указана в договоре о подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения.

**Водоснабжение и водоотведение.**

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе водоснабжения: проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в ВК-12 на существующей сети ду 250 мм составляет - 53,0 м³/сут.

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе водоотведения (хоз-бытовая канализация): проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в КК-22 на существующей сети Ду 200 мм, составляет - 53,0 м³/сут.

Максимальная нагрузка в возможной точке подключения к системе ливневой канализации: проектируемый колодец на границе земельного участка, подключаемый в ЛК- 40 на существующей сети Ду 1200 мм, составляет – 73,0 л/сек.

При необходимости увеличения нагрузки сообщаем, что по состоянию на 30.06.2023 отсутствует техническая возможность подключения к системам водоснабжения и водоотведения ввиду дефицита резерва пропускной способности сетей.

Создание технической возможности подключения осуществляется путем выполнения работ на объектах системы водоснабжения и водоотведения в рамках договора о подключении (технологическом присоединении), за заключением которого Вы вправе обратиться в АО «ТЕВИС» в порядке, предусмотренном Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к

централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 №2130.

Одновременно сообщаем, что информация о нагрузке, о точке и сроке подключения объекта может быть указана в технических условиях или в параметрах подключения, являющихся приложением к договору о подключении к системе водоснабжения и водоотведения.

Советник генерального директора

Д.Н. Бобров

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, overlapping loops and a trailing line that ends in a small hook.